

Perceuses à colonne entraînées par courroie trapézoïdale

100762000

Perceuses à colonne entraînées par courroie trapézoïdale - SCANTOOL 16AE



Les perceuses, SCANTOOL 16AE & 16AT, sont des perceuses à colonne à courroie idéales pour les ateliers et l'industrie légère.

Caractéristiques standards:

- Cône Morse 2
- Livré complet comprenant foret de perçage avec serrage automatique
- Arrêt d'urgence séparé et lampe de travail réglable
- Pour max. les perceuseses sont équipées d'un micro interrupteur pour le changement de courroie.
- Écran de protection complet avec micro-interrupteur
- La construction simple et de qualité permet une utilisation facile et une longue durée de vie
- Robuste avec un design
- Les forets de qualité destinés aux perceuses Scantool sont fabriqués dans l'usine la plus renommée et la plus grande au monde dans ce domaine. avec une technologie de pointe des lignes de production semi-automatiques
- Table inclinable avec réglage des degrés
- Extrêmement abordable

Product Link:

https://scantool.dk/fr/product/v-belt-driven-drill-press-76



Product Specification

Capacité de perçage (ø mm)	1-20
Cône morse	2
Cartouche de perçage (mm)	16
Tension	1x230V - 50 Hz
Nombre de vitesses	12
Rpm	180-2740
Moteur (CH)	1,0
Moteur (kW)	0,75
Décharge (mm)	190
Capacité d'oscillation (mm)	410 (16
Max. Distance broche / carte (mm)	465/685
Max. marche de la broche (mm)	80
Max. inclinaison de la table (+/-)	45°
Dimension de la table (mm)	285x285
Dimensions de la base (mm)	480x270
Modèle de banc	1
Hauteur de la machine (mm)	1065
Charge max. sur la table (kg)	12 kg.
Net (kg)	61

Product Link:

https://scantool.dk/fr/product/v-belt-driven-drill-press-76